

**Serie | 6, Wärmepumpen-Trockner, 9 kg
WTR85T81**



Sonderzubehör

WMZ20600 : Wollkorb
 WTZ1110 : Anschlussgarnitur Kondensat
 WTZ27400 : Verbindungssatz mit Auszug
 WTZ27410 : Verbindungssatz
 WTZPW20D : Podest mit Auszug, Trockner, cubic

Der Trockner für besonders effizientes Trocknen mit geringem Energieverbrauch von A++.

A++

- **EasyClean mit A++:** trocknet sehr effizient. Einfache Reinigung des Kondensatorfilters.
- **AutoDry:** trocknet Wäsche exakt und sanft bis zum gewünschten Trocknungsgrad.
- **AntiVibration Design:** extrem standfest und besonders leise durch speziellen Vibrationsschutz.
- **Großes LED Display:** einfache Bedienung und weitere verfügbare Funktionen.
- **SensitiveDrying System:** besonders gleichmäßiges Trocknen ohne Knitterfalten dank einzigartiger textilschonender Trommelstruktur.

Technische Daten

Bauform : Standgerät
 Arbeitsplatte abnehmbar : Nein
 Türanschlag : Rechts
 Länge Anschlusskabel : 145,0 cm
 Höhe der Arbeitsplatte : 842 mm
 Abmessungen des Gerätes : 842 x 598 x 599 mm
 Nettogewicht : 48,943 kg
 Fluorierte Treibhausgase : Nein
 Kältemittelart : R290
 Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja
 Menge des Kältemittels : 0,120 kg
 Menge als CO₂-Äquivalent : 0,000 t
 EAN-Nummer : 4242005255153
 Anschlusswert : 1000 W
 Absicherung : 10 A
 Spannung : 220-240 V
 Frequenz : 50 Hz
 Approbationszertifikate : CE, VDE
 Nennkapazität Baumwolle für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung - neu (2010/30/EC) : 9,0 kg
 Energieeffizienzklasse (2010/30/EC) : A++
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) : 2,08 kWh
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung : 225 min
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) : 1,23 kWh
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung : 137 min
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) : 258,0 kWh/annum
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung : 175 min
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) : 83 %
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) : 83 %
 Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) : 83 %



4 242005 255153

Serie | 6, Wärmepumpen-Trockner, 9 kg WTR85T81

Der Trockner für besonders effizientes Trocknen mit geringem Energieverbrauch von A++.

Leistung und Verbrauch

- Energieeffizienzklasse¹: A++
- Stromverbrauch²: 258 kWh
- Nennkapazität: 1 - 9 kg
- Programmlaufzeit³: 225 min
- Geräuschwert: 64 dB (A) re 1 pW
- Kondensationseffizienzklasse⁴: B
- Kondensationseffizienz⁵: 83 %

Programme

- Standardprogramme: Baumwolle, Pflegeleicht
- Spezialprogramme: Blusen/Hemden, Feinwäsche, Handtücher, Schnell/Mix, Extra Kurz 40', Sportswear, Wolle finish, Auflockern, Zeitprogramm warm

Optionen

- Knitterschutz 60 min am Programmende
- TouchControl-Tasten: Fertig in, Knitterschutz, Programmdauer, Schontrocknen, Signal, Start / Nachlegen / Pause, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Fertig in

Komfort und Sicherheit

- EasyClean Filter
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- AntiVibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- Drehwähler
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- AutoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Sensitive Drying System: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- Glastür Alu-Look, weiß
- Metallverschlusskasten
- Schwenktür, rechts angeschlagen
- Kindersicherung
- Signal am Programmende
- Kondensat-Ablaufgarnitur

Technische Informationen

- unterschiedbar ab 85 cm Nischenhöhe
- Gerätemaße (H x B): 84.2 cm x 59.8 cm
- Gerätetiefe: 59.9 cm
- Gerätetiefe inkl. Türe: 65.2 cm
- Gerätetiefe mit geöffneter Türe: 107.5 cm
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290

¹ Auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D.

² Verbrauch pro Jahr bei 160 Standard-Trocknungszyklen im Standard-Baumwollprogramm bei Voll- und Teil-Befüllung inkl. Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme.

³ Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Vollbeladung

⁴ Auf einer Kondensationseffizienzklassen-Skala von A bis G

⁵ Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung

**Serie | 6, Wärmepumpen-Trockner, 9 kg
WTR85T81**



Maße in mm

